

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120717	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS
	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率
	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	4.33	54.25	5.73	9.61	2.14	75992.35	3.09	39.43	11.97	8.48	2.39	77997.79
01:00	5.18	56.01	6.23	12.27	2.20	75322.28	3.07	37.72	9.46	10.36	2.44	79019.66
02:00	6.76	51.26	12.63	15.24	2.17	75108.78	3.93	37.17	10.12	10.13	2.41	76163.62
03:00	4.33	60.93	8.00	11.12	2.14	72381.94	3.42	42.23	9.26	9.24	2.42	78763.41
04:00	4.84	50.83	9.00	10.94	2.14	74994.02	2.95	44.78	7.14	8.39	2.40	77832.29
05:00	3.97	52.10	6.31	7.63	2.14	74617.47	3.26	47.01	11.99	10.87	2.42	78812.92
06:00	4.51	52.23	5.99	9.38	2.14	74364.58	3.82	42.81	7.42	9.19	2.40	78558.93
07:00	4.14	55.40	5.99	9.15	2.14	75659.99	2.98	41.05	7.54	8.51	2.40	77739.17
08:00	4.41	53.50	6.06	8.67	2.10	74238.17	3.36	41.27	11.37	9.44	2.39	77165.07
09:00	4.09	45.99	14.58	8.95	2.07	73548.57	2.98	46.51	7.76	9.28	2.41	76198.58
10:00	4.02	54.32	12.54	10.15	2.01	74066.77	3.16	40.88	8.97	9.08	2.40	77010.44
11:00	4.13	49.12	12.78	8.23	2.01	71556.45	4.14	45.94	6.76	11.40	2.39	78656.54
12:00	4.55	52.47	8.54	9.56	2.08	71978.48	3.33	46.23	8.04	10.21	2.44	77355.78
13:00	5.61	52.20	8.81	11.28	2.04	73363.40	3.16	47.19	9.95	10.34	2.40	74750.25
14:00	4.39	49.08	5.50	8.77	2.09	75551.41	2.35	49.96	8.39	9.37	2.43	75576.01
15:00	4.52	51.82	6.02	9.46	2.07	72055.49	2.76	45.57	10.68	8.73	2.39	74811.98
16:00	4.96	47.17	5.65	10.66	2.04	74638.00	3.06	47.72	9.64	8.21	2.41	78213.88
17:00	4.43	46.94	6.99	10.46	2.02	74143.20	3.34	44.44	8.69	9.15	2.41	76625.12
18:00	4.41	53.98	8.81	9.90	2.02	73939.41	2.70	38.57	14.08	8.21	2.41	78791.08
19:00	4.22	47.42	6.33	10.21	2.09	73926.64	3.33	35.26	6.65	10.20	2.44	76785.96
20:00	4.62	46.71	10.77	11.94	2.08	73774.53	3.29	41.64	11.81	10.28	2.45	77224.89
21:00	4.85	51.15	9.56	11.82	2.02	73584.51	3.69	38.56	10.31	10.92	2.46	77862.74
22:00	4.69	48.10	12.16	10.62	2.01	75262.49	3.35	38.95	12.39	10.31	2.41	78132.06
23:00	3.78	59.05	6.95	9.09	1.99	74045.28	2.49	41.36	9.05	9.59	2.46	78231.48